## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No PCT/EP2004/012914

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER
IPC 7 F27D1/04 F27D1/14 F27D1/12 F22B37/10 F23M5/02 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC **B. FIELDS SEARCHED** Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 F27D F22B F23M Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used) EPO-Internal, WPI Data, PAJ C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Category ° Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Relevant to claim No. X US 5 243 801 A (AIKEN ET AL) 1 - 1114 September 1993 (1993-09-14) cited in the application column 1, line 5 - line 10 column 3, line 26 - line 43 column 3, line 65 - column 4, line 58 figures 1-8 X US 2 606 017 A (LONGENECKER LEVI S) 1,3-6,115 August 1952 (1952-08-05) column 4, line 53 - line 55 column 5, line 4 - line 22 figures 1,2,5 Α US 5 673 527 A (COSTON ET AL) 1,8 7 October 1997 (1997-10-07) column 3, line 2 - line 46 figure 3 Further documents are listed in the continuation of box C. Patent family members are listed in annex. Special categories of cited documents: "T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance invention "E" earlier document but published on or after the international "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone filing date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such docu-ments, such combination being obvious to a person skilled in the art. \*O\* document referring to an oral disclosure, use, exhibition or document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed \*&\* document member of the same patent family Date of the actual completion of the international search Date of mailing of the international search report 15 February 2005 21/02/2005 Name and mailing address of the ISA Authorized officer European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016 Peis, S

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

International Application No
PCT/EP2004/012914

Patent document dted in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
US 5243801	Α	14-09-1993	NONE		
US 2606017	Α	05-08-1952	NONE		
US 5673527	Α	07-10-1997	WO	9709577 A1	13-03-1997

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/012914

a. Klassifizierung des anmeldungsgegenstandes IPK 7 F27D1/04 F27D1/14 F27D1/12 F22B37/10 F23M5/02 Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK B. RECHERCHIERTE GEBIETE Recherchlerter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole )  $IPK \ 7 \quad F27D \quad F22B \quad F23M$ Recherchlerte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal, WPI Data, PAJ C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr. Kategorie\* US 5 243 801 A (AIKEN ET AL) 1-11 X 14. September 1993 (1993-09-14) in der Anmeldung erwähnt Spalte 1, Zeile 5 - Zeile 10 Spalte 3, Zeile 26 - Zeile 43 Spalte 3, Zeile 65 - Spalte 4, Zeile 58 Abbildungen 1-8 US 2 606 017 A (LONGENECKER LEVI S) 1.3 - 6.11X 5. August 1952 (1952-08-05) Spalte 4, Zeile 53 - Zeile 55 Spalte 5, Zeile 4 - Zeile 22 Abbildungen 1,2,5 US 5 673 527 A (COSTON ET AL) 1,8 Α 7. Oktober 1997 (1997-10-07) Spalte 3, Zeile 2 - Zeile 46 Abbilduna 3 Weltere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu Siehe Anhang Patentfamilie entnehmen "T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem Internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden Anmeldedatum veröffentlicht worden ist Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann nahellegend ist soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)

O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht

P Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach \*&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamille ist dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist Datum des Abschlusses der Internationalen Recherche Absendedatum des Internationalen Recherchenberichts 21/02/2005 15. Februar 2005 Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteter Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016 Peis, S

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Interfice snales Aktenzeichen
PCT/EP2004/012914

lm Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
US 5243801	Α	14-09-1993	KEINE		
US 2606017	Α	05-08-1952	KEINE		
US 5673527	Α	07-10-1997	WO	9709577 A1	13-03-1997